簡易取り付け型



白熱灯シャンデリア (傾斜天井取付け可能型)

yamada

ご使用になられる前に必ずお読みください

この取扱説明書には取り付け方やランブの交換方法、お手入れのし方などご使用にあたり重要な事柄が書かれてあります。 この取扱説明書を大切に保管して、お手入れなどの際にご利用ください。

置什

品 番	適 合 ラ ン ブ
CW-4205	E26ボールランプ G70 (ホワイト) 60W以下×3

- この取扱説明書のマークについて -

⚠ 警告 ∧ 注意 説明書中の「警告」は、重大な人身事故の原因となる危険を示します。 説明書中の「注意」は、物損及び障害事故の原因となる危険を示します。

0

このマークのついている説明文は、必ず守ってください。

0

このマークのついている説明文は、行ってはいけない禁止事項です。

取り扱い上の注意 取り付け

すぐ取り付けられます



-リング



シーリング





引掛け埋め込 みローゼット

配線器具の取付工事が必要です

配線だけの場合

アウトレットボックスの場合

付属の引掛けシーリ ノグボディーを取り 付けてください。



破損しているもの ガタつくもの

市販の引掛け埋め込 みローゼットを取り付けてください。

破損したりガタついている配線器具には取り付けないでください。 配線器具を取り替えてから器具を取り付けてください。

★器具の落下事故や漏電による火災、感電事故の原因となります。 樹脂製ポックスカバーには取り付けないでください。





★器具の落下事故の原因となります。 ★協会の治り事故の宗公とあります。
 付属の引掛けシーリングボディーの取り付けや配線器具の交換は、有資格者による工事が必要です。
 電気店または工事店に依頼してください。 ★一般の方の工事は法律で禁止されています。
 一般屋内用器具です。屋外や浴室など湿気の多い場所では使用できません。

★感電事故や漏電の原因となります。

次のような場所には取り付けないでください。

★器具の落下事故によるけがの原因となります。



壁面



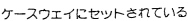
傾斜した場所



不安定な場所



配線器具



器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。 ★火災や感電事故の原因となります。

エアコンの吹き出し口の近くに設置しないでください。 ★器具がゆれて破損する原因となります。

器具の下面を布などで覆わないでください。 ★過熱して、発煙や発火の原因となります。

↑ AC100V専用です。必ずAC100Vの電源で使用してください。

★定格電圧より高い電圧で使用すると、過熱し火災の原因となることがあります。

◯ 温度の高くなるもの(ガスレンジやエアコンの吹き出し口など)の近くに設置しないてください。 ★器具力バーの変形や火災の原因となります。

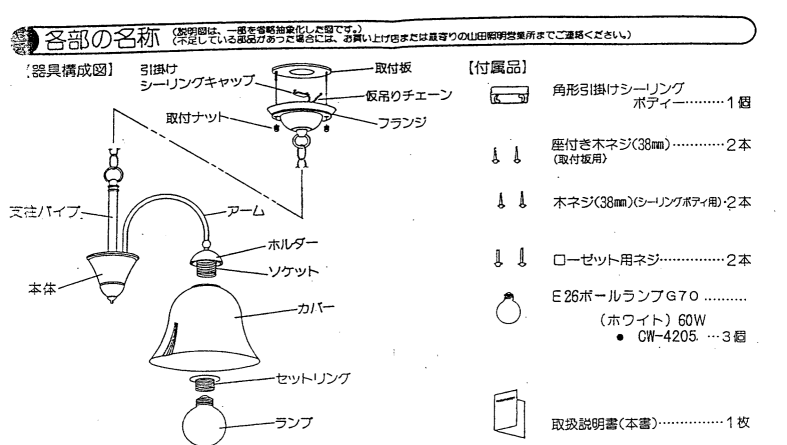
殺虫剤やカビ取り剤などの薬品をかけないでください。

★変色や材料の変質によるカバーのヒビ割れなどの原因となります。

この器具は周囲温度5℃~35℃の中で使用してください。 ★過熱して、発煙や発火の原因となります。

ヒビの入ったカバーや、一部が欠けたカバーは使用しないで下さい。 ★カバーの破損、落下の原因となります。





取り付け場所の確認

△ 警告

取り付け金具は、必ず補強材のある場所に取り付けてください。 ★補強材のない場所に取り付けた場合、器具の落下事故の原因となります。



取り付け方

↑ 注意 ② 必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

↑ 答案

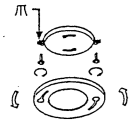
○ 器具の取り付けは、説明書に従い確実に行なってください。

★取り付けに不備があると、器具の落下による「けが」や火災、感電事故の原因となることがあります。

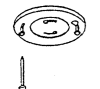
1. 取付板をセットします。

A:引掛け埋め込みローゼットが天井に付いて いる場合

引掛け埋め込みローゼットの爪を利用して取り付けます。



- ①引掛け埋め込みローゼットの 爪に、付属のローゼット用ネ ジを落ちない程度にねじ込み ます。
- ②取り付け板のダルマ穴にネジ を通し、溝に沿って取り付け 板を左に回転させます。



◎ネジが溝の中央付近に来たら ネジをしつかり締めて固定し ます。

B:角(丸)型の引掛けシーリングボディーが 天井についてる場合

付属の座付き木ネジを利用して取り付けます。



①引掛けシーリングボティーを 中心に、左右53mの位置に 木ネジを3分の1ほどねじ込 みます。



②取り付け板のダルマ穴にネジ を通し、溝に沿って取り付け 板を左に回転させます。



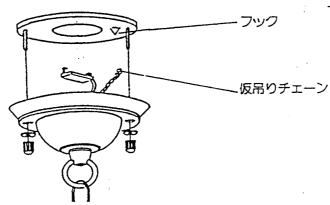
③ネジが満の中央付近に来たら ネジをしつかり締めて固定し ます。



2. 仮吊りチェーンを取付板のフックに引掛けます。

(必ず行ってください。)

【器具を取付ける際、アームを持たないでください】

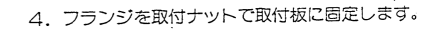


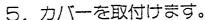
3. 引掛けシーリングキャップを持続します。



引掛けシーリングキャップを引掛け埋め込みローゼット、または 引掛けシーリングボディに差し込んで、時計方向に止まるまで回 転させます。

引掛けシーリングキャップ





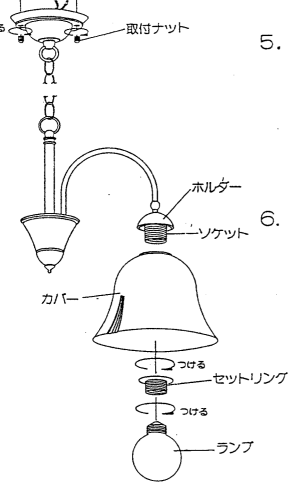
①カバーをホルダーに合わせ入れます。

②セットリングをソケット外側のネジ部にねじ込み 固定します。

6. ランプをセットします。

△ 注意 ランブは乱暴に取り扱わないで下さい。 ★ランプ割れ等の事故の原因となります。

カバーの下から手を差し入れて、ランプを ソケットにねじ込みます。



スイッチ操作

お手入れについて

△ 注意

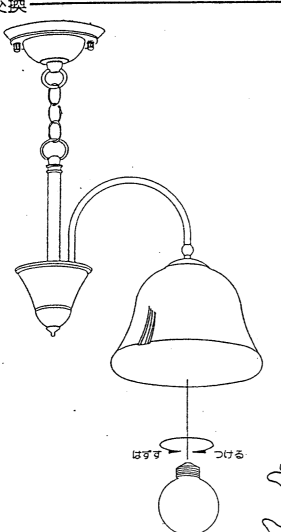
♀ 必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

のこまめに清掃を:照明器具やランブが汚れていると、暗くなり、しかも電気代は変わらないので不経済です。 定期的に清掃しましょう。暮れの大掃除の際には照明器具も清掃しましょう。

- Λ 注意·

- ●ランプの交換やお手入れをするときには、必ずスイツチを切ってから取りかかってください。 ★感電事故の原因となります。
- ●スイッチを切った直後のランプは熱くなっています。絶対に素手で触らないでください。冷えてから交換するか、 またはいいカスツのナルまちは一てで使しています。 またはハンカチやタオル等を使って交換してください。 *火傷の原因となります。
 - ●濡れた手で触らないてください。
- ★感電事故の原因となります。
- ●ランプは乱暴に扱わないでください。
- ★ランプが割れてけがをする恐れがあります。
- ●適合ランプ以外のランプは使用しないでください。表紙の「重仕様」欄を確認し、正しいランプをご使用ください。 ★不適合なランプを使用すると異常加熱による火災の原因となります。●シンナーやペンジンなど揮発性の薬品やクレンザーなどは使用しないでください。
- ★器具に傷をつけたり変色や変質の原因となります。

◆ランプの交換



- 1. スイッチを切ります。
- 2.カバーの下から手を差し入れて ランブの交換を行ないます。

∧ 注意

- ランプをはずした際、カバーガガ 夕ついていないか確認して下さい。 もし、ガタつきがある場合には、 セットリングを、締め直してカバ ーを固定して下さい。
- ★カバーの破損、落下事故の原因と なります。
- カバーにヒビガ入っていたり、一 部が欠けている場合には、ただち に新しいカバーと交換してくださ 610
- ★カバーの落下事故の原因となりま す。

◆お手入れのしかた。

- のスイッチを切ります。
- ②柔らかい布に中性洗剤を浸し、よく絞ってから汚れを拭き取ります。
- ③汚れを落とした後、洗剤分を拭き取ります。
- ④最後に乾いた布で、水分を完全に拭き取ります。



■アフターサービスについて

ご使用中、器具が普段と違った状態になりましたら直ちに使用を中止し、器具の型番(器具本体のラベルでご確認ください)、故障の 状況、ご使用期間をご確認の上、お買い上げいただきました販売店、もしくは別紙の山田照明営業窓口にご相談ください。